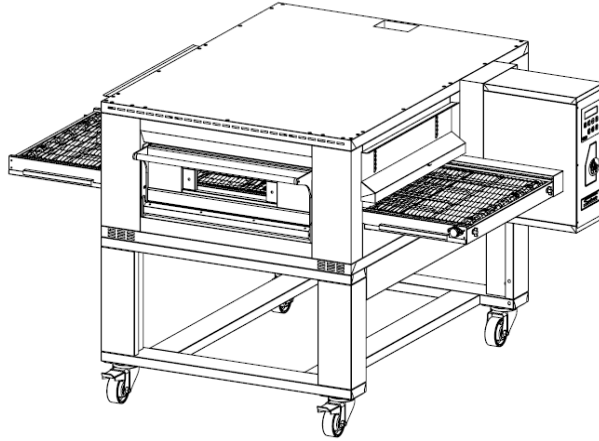


CURATARE SI INTRETINERE CUPTOR SYNTHESIS - ELECTRIC



Atentie:Curatarea trebuie efectuata in timp ce echipamentul este oprit, la temperatura camerei si dupa inchiderea furnizorilor electrici actionand butonul de pe tabloul de alimentare.

Curatarea oricarei componente mobile

Dupa spalarea fiecarei parti detasabile, este de asemenea necesara utilizarea unui jet de apa pe locurile care conecteaza echipamentul de suportii corespondenti astfel incat sa previna acumularea murdariei si a rezidurilor de detergenti care ar putea contamina produsele.

Nu se recomanda folosirea abrazivilor (bureti abrazivi sau similari) pentru ca pot diminua stralucirea partilor de otel inoxidabil si sticla pe termen lung. Se recomanda spalarea diverselor parti detasabile inainte de uscarea rezidurilor alimentare.

Curatarea componentelor externe

Folositi un burete umed, moale cu un detergent non-abraziv, delicat, pentru curatarea partilor externe din otel inoxidabil sau vopsite si a panoului de control.

Nu utilizati detergenti abrazivi sau corozivi, deoarece pot afecta partile din otel inoxidabil sau vopsite.

Nu utilizati jet de apa, deoarece ar putea penetra panoul de comanda si crearea pericolului de electrocutare si /sau pornirea brusca a echipamentului.

Curatarea camerei de coacere

Pentru curatarea camerei de coacere in interior, indepartati acumulara de murdarie cu o perie si un faras sau folositi un aspirator; curatati suprafetele metalice cu un burete inmuat in apa sau non-abrazivi-detergenti corozivi; apoi clatiti suprafata cu un burete umed.

Se recomanda curatarea camerei de coacere la fiecare 200 de ore de functionare.

Intretinere

In majoritatea cazurilor, este necesara indepartarea dispozitivelor de protectie fixe pentru a efectua reparatiile si verificarile. Acest lucru ofera accesibilitate cablurilor sub tensiune.

Inainte de efectuarea oricarei operatii de intretinere, verificati daca stecherul cablului de alimentare al echipamentului este deconectat de la panoul central.